

ХЛЕБОРОБЫ! ВЫШЕ ТЕМПЫ ЖАТВЫ!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



ЗАРЯ ВОСТОКА

Орган ЦК КП Грузии, Верховного Совета Грузинской ССР и Совета Министров Грузинской ССР.
საბჭოთა პარტიის ცენტრალური კომიტეტის, საქართველოს საბჭოთა სსრ-ის უმაღლესი საკანონმდებლო ორგანოს და საქართველოს მინისტრთა საბჭოს ორგანო

№ 178 (11803)

Среда, 31 июля 1963 года

Цена 2 коп.

ОТЛИЧИЛИСЬ НА УБОРКЕ

ТЕТРИЦКАРОИНСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Отличных результатов добивается на жатке комбайнер Т. ДАЛАКИШВИЛИ из колхоза села Кода. За двадцать часов работы на комбайне С-6 он скошил хлеба на площади 30 гектаров и намолотил 1.050 центнеров зерна. Это составляет 35 центнеров с каждого гектара.

ГУРДЖААНСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Комбайнер колхоза имени Гирова села Нацрети И. БЕРОШВИЛИ за два дня скошил 25 гектаров озимой пшеницы вместо предусмотренных планом 16 гектаров.

ТЕЛАВСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

В колхозе имени Ленина села Земо-Ходашени на уборке хлебов хороших результатов добился заслуженный механизатор Грузинской ССР С. РАМАЗАШВИЛИ.

За два дня он скошил урожай с 23 гектаров при дневной норме 8 гектаров и намолотил в среднем с гектара 20 центнеров зерна.

РАПОРТУЮТ РОДИНЕ

Совхоз Гардабанского производственного управления к 28 июля выполнил план сдачи государству зерна (без кукурузы) на 101,9 процента. Сложено 3.740 тонн зерна колосовых культур против плана 3.670 тонн.

В ответ на патриотическую инициативу кубанских хлеборобов совхозы управления приняли обязательство сдать государству сверх плана 1.500 тонн зерна. (ГрузТАГ).



На снимке: передовой комбайнер колхоза села Мухрани Душетского производственного управления Шалва Илуридзе. Фото С. Киладзе.

СЛАВА ВАМ, СТРОИТЕЛИ КОММУНИЗМА!

Комбайн ведет Шалва Илуридзе

Самоходный комбайн плавно движется в волнах созревшей пшеницы. Наполненные зерном, тяжелые колосья послушно сгибаются перед хедером. Еще несколько минут назад здесь густой стеной стояла озимая пшеница, а сейчас за комбайном остаются килы скошенной и обмоленной соломы.

Раздается звук сирены. Это комбайнер Шалва Илуридзе вызывает автомашину, чтобы разгрузить бункер.

Стелной корабль делает очередной заход. Появляются новые борозды. Механизатору приходится время от времени маневрировать сно ростями.

Там, где пшеница чистая от сорняков, агрегат движется быстрее. Там, где она погуще, скорость уменьшается.

Комбайн ведет наш лучший механизатор, — говорит руководитель 10-й полеводческой бригады С. Мгебришвили. — Он уже более 17 лет убирает урожай на полях родного колхоза. И всегда у него самые лучшие показатели. Он и соседним колхозам помогает. В прошлом году сначала в нашем колхозе убрал урожай, а потом со своим «кораблем» перешел в соседние артели сел Тианети и Галавани. Более 140 гектаров скошил у них наш Шалва.

— В чем же секрет его успеха? — поинтересовались мы. — Его отличает высокое чувство ответственности и лю-

бовь к делу. — последовал ответ бригадира. — Комбайн Шалвы всегда в отличном состоянии. Илуридзе у нас называют «лекарем машин».

Действительно, комбайн Шалвы работает без остановки, как хороший часовой механизм. На чаше уборки отличное: на стерне не остается ни одного колоса. Жатку механизатор ведет на низком срезе.

Нынешним летом часто льют дожди, в результате чего хлеб полегает. Разумеется, такую пшеницу убирать труднее. Но Шалва Илуридзе не сдаётся. За короткий срок на полях 10-й полеводческой бригады он убрал более 100 гектаров. Намолот — 24—25 центнеров в среднем. Это почти на 12 цент-

неров больше планового задания. 680 гектаров колосовых уберут в этом году в колхозе села Мухрани Душетского производственного управления. Из них почти половину скошит своим комбайном Ш. Илуридзе. Механизатору хорошо помогает его 14-летний сын семиклассник Георгий. Во время летних каникул он работает у отца штурманом.

«Старший механик» — так называют в шутку младшего Илуридзе. Но в этой шутке есть большая доля правды. Георгий давно интересуется техникой и не хуже отца управляет комбайном.

Днем и ночью вместе с другими колхозниками убирают отец и сын богатый урожай хлебов. Нескончаемым потоком едут нагруженные зерном машины к колхозным ангарам.

В. ОДИКАДЗЕ. (Спец. корр. «Зари Востока»).

ПО ПРИМЕРУ КРАСНОДАРЦЕВ

В ответ на патриотическую инициативу кубанских хлеборобов, объявивших продать государству 200 миллионов пудов хлеба — на 50 миллионов пудов больше плана, колхозы и совхозы Грузии повышают темпы уборки, обмолота и продажи зерна государству.

Колхоз имени Жданова села Гамарджбеа Сигнахского производственного управления продал государству 882 тонны зерна колосовых культур против плана — 800 тонн. Успешно завершила жатву и вывез на заготовительный пункт 2.240 тонн зерна против плановых 2.189 тонн колхоз села Земо-Махаани. Перевыполнил план продажи зерна государству и колхоз села Земо-Кеади.

Выполняя первую заповедь, колхозы продолжают продажу хлеба государству. (ГрузТАГ).

СВЕРХ ПЛАНА

Хлеборобы Краснодарского края, подумав о возможности, решили увеличить продажу хлеба государству. Как откликнулись фахралоиские хлеборобы на новую патриотическую инициативу краснодарцев?

С таким вопросом корреспондент «Зари Востока» обратился к председателю колхоза села Фахрало Болинского производственного управления тов. А. Алиеву.

— Фахралоисцы, — сказал А. Алиев, — горячо одобрили новую инициативу. Наши хлеборобы уже продали государству 300 тонн пшеницы вместо предусмотренных планом 58 тонн. В ответ на обращение кубанцев они решили засыпать в закрома государства еще около 250 тонн пшеницы.

Одновременно с жаткой поля очищаются от пожнивных остатков. Трактористы В. Шарикашвили и С. Даташвили успешно ведут вспашку, готовя почву для сева поживной кукурузы.

В сжатые сроки

ГОРИ. (Корр. «Зари Востока»). Хлеборобам колхоза села Метехи в этом году предстоит убрать урожай хлебов более чем с 600 гектаров. Провести косовицу в сжатые сроки — вот под каким лозунгом начали здесь жатву колосовых.

Комбайнеры М. и О. Геджадзе убирают в день по 15 гектаров каждый. В среднем с гектара они намолачивают 20 центнеров зерна.

Одновременно с жаткой поля очищаются от пожнивных остатков. Трактористы В. Шарикашвили и С. Даташвили успешно ведут вспашку, готовя почву для сева поживной кукурузы.

В ОБЩЕСОЮЗНЫЙ КАРАВАЙ

На бескрайних полях Ставропольского края сейчас страдная пора — идет жатва. В результате упорного труда хлеборобов, широкого применения достижений науки и передового опыта колхозы и совхозы Ставрополья вырастили хороший урожай. Средний намолот колосовых и зернобобовых культур составляет 100 пудов с гектара. Отдельные хозяйства имеют еще более высокие показатели.

Следя патриотическую инициативу краснодарских хлеборобов, сельские труженики Ставрополя пересмотрели ранее принятые обязательства и решили в этом году продать государству не менее 170 миллионов пудов хлеба — на 43 миллиона пудов больше, чем предусмотрено планом.

Инициаторами увеличения продаж зерна государству выступили труженики Левоземского производственного управления, которые решили продать 10,2 миллиона пудов хлеба — почти в два раза больше плана.

Принимая высокие обязательства по продаже зерна государству, колхозы и совхозы края полностью обеспечивают себя высококачественными сортами семян, выдают необходимое количество хлеба на трудодни колхозникам. В каждом хозяйстве принимаются меры для того, чтобы в нынешнем году накопить необходимое количество кормов для общественного животноводства.

Проявляется забота и об урожае будущего года. Вслед за подбором и обмолотом валков во всех хозяйствах ведется очистка полей от пожнивных остатков, скирдование соломы, подготовка почвы для посева озимых культур.

15 СВЕТОВЫХ ДНЕЙ

Вчера строители и монтажники Тбилисской ГРЭС успешно завершили гидравлическое испытание первого котла производственной мощностью 500 тонн пара в час при давлении 150 атмосфер. Испытание агрегата весом в 2.000 тонн потребовало от специалистов большого напряжения сил. Оно длилось более двух недель.

Сегодня трудности позади. Испытания показали, что экраны, барабаны, пароперегреватели, экономайзеры, питательные насосы и другое оборудование котельного цеха находится в полной исправности.

Испытания помогли выявить и устранить немало дефектов. Трудности возникли там, где их совсем не ждали. Но они не смутили монтажников. Члены комплексной бригады Новотбилисского участка треста «Кавказэнергоонтаж», возглавляемой Владимиром Богдановым, слесари Василий Невахионов, Петр Светличный, электросварщик Степан Лифанши, газосварщик Владимир Косынов день и ночь не покидали своего боевого поста.

Не остались в стороне и эксплуатационники ГРЭС. Дежурные блочного шта управления Автандила Мрелашвили, Вадико Годеридзе, машинист котла Муртаз Талахадзе, заместитель начальника котельного цеха Гурам Гуцадзе и другие вместе с монтаж-

никами испытывали сложные узлы котла.

Здесь можно было встретить и представителя Таганрогского котельного завода Александра Павловича Михайлова. Он немного волновался. И это неудивительно. Ведь испытывался котел, созданный на его предприятии.

Я беседовал с главным инженером Новотбилисского участка треста «Кавказэнергоонтаж» Юрием Борисовичем Рабиновичем. Он — опытный специалист, принимал участие в сооружении

На Тбилисской ГРЭС испытан первый котел

Испытания прошли успешно, на высоком техническом уровне.

Итак, котел — первая тепловая часть новой мощной электростанции Грузии — сооружен. Сейчас на повестке дня завершение монтажа второй тепловой части — турбогенератора. Монтажники топятся: ведь до пуска ГРЭС осталось не так уж много времени. Они смонтировали все вспомогательное оборудование турбинного цеха, закрыли цилиндр низкого давления и ныне монтируют цилиндр высокого давления.

Р. БЕРИДЗЕ. (Спец. корр. «Зари Востока»).

НАВСТРЕЧУ ВСЕСОЮЗНОМУ ДНЮ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКА

ЗНАМЯ НЕ ОТДАДИМ!

В начале нынешнего года в Южном парке станции Тбилиси-Грузовая была организована экспедиция по централизованной перевозке грузов. За минувшие полгода экспедиция вывезла 32,6 тысячи тонн тяжеловесного груза, 1.213 тысяч тонн инертных грузов, 12,7 тысячи тонн каменного угля и др. План шести месяцев выполнен на 105,6 процента. Эти итоги — результат настойчивой работы коллектива экспедиции. Как только грузы поступают в парк, они тотчас же вывозятся к месту назначения.

Упорно борется с простоями вагонов весовщик Г. Тевзадзе. Своеременно организует отправку грузов клиентам диспетчер О. Бадашвили. За хорошие показатели коллективу Южного парка станции Тбилиси-Грузовая недавно было вручено переходящее знамя. Воодушевленные наградой, работники парка стали еще энергичнее работать. Они говорят: «Знамя не отдадим!».

Т. РИЗАЕВ, экспедитор.

Научная сессия, посвященная 60-летию Второго съезда РСДРП

60-летию II съезда РСДРП была посвящена состоявшаяся 29 июля в Москве объединенная научная сессия Института марксизма-ленинизма, Академии общественных наук и Высшей партийной школы при ЦК КПСС. На сессии собрались ветераны революционного движения в России, ученые-историки, партийные работники столицы.

С докладом «Историческое значение II съезда РСДРП» выступил директор Института марксизма-ленинизма академик П. Н. Поспелов.

На сессии были заслушаны также доклады заместителя руководителя кафедры партийного строительства ВПШ В. Ф. Ключко «Ленинские организационные основы марксистской партии и твор-

ПОСЛЕДНИЕ ИЗВЕСТИЯ

СОБЫТИЯ, ХРОНИКА

Прием Н. С. ХРУЩЕВЫМ делегации специалистов сельского хозяйства США

Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев 30 июля принял в Кремле находящуюся в Советском Союзе делегацию земледельцев Соединенных Штатов Америки О. Л. Фримана с супругой и членов возглавляемой им делегации специалистов сельского хозяйства США. В составе делегации начальник службы сельскохозяйственных научных исследований министерства земледелия Б. Т. Шоу, начальник службы экономических исследований сельского хозяйства министерства земледелия У. У. Кокрейн, заместитель начальника отдела исследований в области механизации сельского хозяйства министерства земледелия У. М. Карлтон и другие.

Делегацию сопровождал посол США в СССР Фой Д. Колер. Во время беседы, прошедшей в дружественной обстановке, между Н. С. Хрущевым, О. Л. Фриманом и членами делегации состоялся обмен мнениями по вопросам развития сельского хозяйства в Советском Союзе и США.

На беседе присутствовали товарищи Г. И. Воронов, Л. Н. Ефремов, министр сельского хозяйства СССР И. П. Воловиченко, посол Советского Союза в США А. Ф. Добрынин и другие. (ТАСС).

Встреча в ЦК КПСС с руководящими работниками СКЮ

29 июля член Президиума, секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев и секретарь ЦК КПСС Ю. Б. Андропов приняли в ЦК КПСС находящихся в Советском Союзе на отдыхе членов исполкома ЦК Союза Коммунистов Югославии В. Влаховича и Д. Пуцара, а также членов ЦК СКЮ В. Зеновича и С. Стефановича и имели с ними беседу, которая проходила в дружеской обстановке.

Воспоминаниями на сессии поделились старые коммунисты Н. А. Алексеев, Н. П. Ростоцкий. (ТАСС).

Демонстрация протеста

Более пяти тысяч фермеров приняли участие в демонстрации протеста, состоявшейся в бельгийском городе Монсе. Демонстранты протестовали против увеличения налогов на фермеров. Полиция города попыталась разогнать участников демонстрации. В ход были пущены гранаты со слезоточивым газом, ножарные гранаты, дубинки. Несколько демонстрантов арестованы. (ТАСС).

ЛОНДОН, 30 июля. (ТАСС). В телевизионной программе «Панорама» министр иностранных дел Англии лорд Хьюм высоко отозвался о парированном в Москве договоре о запрещении испытаний ядерного оружия в атмосфере, в космическом пространстве и под водой.

Хьюм сообщил, что вскоре он поедет в Москву, чтобы подписать договор от имени английского правительства. Следующими логическими шагами, сказал он, будут соглашение о нераспространении ядерного оружия и претворение в жизнь предложения Н. С. Хрущева о некоторых мероприятиях по предотвращению внезапного нападения. Хьюм выразил надежду на проведение через равные промежутки времени перегово-

ров между Востоком и Западом, на которых может быть достигнута договоренность по ряду конкретных вопросов.

В ответ на вопрос об отрицательном отношении де Голля к договору о запрещении испытаний ядерного оружия Хьюм сказал, что это никоим образом не умаляет значение этого договора.

Заявление Хьюма

Бонские газеты сообщают о состоявшемся 29 июля заседании правления фракции ХДС—ХСС в бундестаге, на котором обсуждались результаты московских переговоров между СССР, США и Англией. Из информации о результатах этого заседания видно, что партия Аденауэра стремится не допустить, чтобы договор о запрещении ядерных испытаний стал исходным пунктом для других соглашений, направленных на ослабление международной напряженности. Правление, в работе которого участвовал канцлер Аденауэр, пишет газета «Генераль-анейгер», «в принципе одобрило московское соглашение о частичном запрещении ядерных испытаний, но выразило определенные пожелания и сделало оговорки в отношении возможных дальнейших соглашений между Востоком и Западом по ослаблению международной напряженности». (ТАСС).

ОГОВОРКИ ПАРТИИ АДЕНАУЭРА

В ответ на вопрос об отрицательном отношении де Голля к договору о запрещении испытаний ядерного оружия Хьюм сказал, что это никоим образом не умаляет значение этого договора.

ПАТРИОТЫ ДЕЙСТВУЮТ

КАРАКАС, 30 июля. (ТАСС). В аэропорту города Санта-Барбара (штат Матури) неизвестные лица подорва-

ли бомбой самолет американской нефтяной монополии «Синклер ойл компани». В течение шести часов продолжался пожар на нефтепроводе компании «Креол петролеум корпорейшн», вызванный взрывом динамита.

Успех ткибульских шахтеров

ТКИБУЛИ, 30. (ГрузТАГ). Коллектив треста «Ткибульголь», включившись в социалистическое соревнование в честь предстоящего XXII съезда Компартии Грузии, на неделю раньше срока реализовал заданые семь месяцев.

Добыто на 3,4 процента угля больше, чем за соответствующий период прошлого года. Производительность труда шахтеров возросла на 4,4 процента.

РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ — ПЕРВАЯ ЗАБОТА

Трибуна ПАРТИЙНОГО РАБОТНИКА

ний ноябрьского Пленума ЦК КПСС партийная организация завода начала в улучшения работы в кадрах. Мы пришли к выводу, что без соответствующей подготовки кадров невозможно добиться не только рентабельности, но и вообще нечего думать о дальнейшем развитии производства. С этой целью мы стали много внимания уделять пропаганде экономических знаний. В прошедшем учебном году в сети партийного просвещения более 800 рабочих и инженерно-технических работников успешно занимались в кружках и семинарах по изучению конкретной экономики предприятия.

Кроме того, во всех цехах завода были созданы курсы по повышению квалификации автомобильно-строителей без отрыва от производства. Только таким путем за прошлый год и за шесть месяцев текущего года подняли свою квалификацию, технические и экономические знания свыше 2.700 рабочих и инженерно-технических работников.

Кроме того, во всех цехах завода были созданы курсы по повышению квалификации автомобильно-строителей без отрыва от производства. Только таким путем за прошлый год и за шесть месяцев текущего года подняли свою квалификацию, технические и экономические знания свыше 2.700 рабочих и инженерно-технических работников.

Кроме экономического и технического обучения кадров, мы уделяем большое внимание правильному подбору и изучению узловых вопросов для обсуждения дирекцией и партийным комитетом. За последнее время партийный комитет изучил и обсудил ряд важных производственных вопросов. Глубоко проанализировав финансово-экономическое положение завода, мы пришли к выводу, что коллектив, мобилизовав все свои резервы, сможет отказаться от дотаций и выйти в число рентабельных предприятий республики.

Придя к этому выводу, мы провели партийно-хозяйственный акт. Коллектив завода одобрил инициативу коммунистов и принял решение не только отказаться от дотаций, но и дать в ближайшие месяцы государству прибыль. Претворяя в жизнь принятые мероприятия, мы уже в апреле добились досрочного выполнения месячного производственного плана. Выпуск валовой продукции за шесть месяцев составил 109 процентов, а товарной — 108 процентов.

Снизилась себестоимость. В борьбе за снижение себестоимости продукции приняло активное участие абсолютное большинство цехов. Так из 20 основных и вспомогательных цехов — 19 работали рентабельно, и только лишь цех коробки скоростей, осваивающий выпуск новой продукции, не смог обеспечить выполнение плана снижения себестоимости.

Значительной победой коллектива следует считать пуск в эксплуатацию цеха ковкого чугуна. Начальник цеха П. Магичидзе, главный металлург завода Т. Гендзехадзе, его заместитель Б. Кобахидзе и другие внесли большой вклад в улучшение технологических процессов литья. По их предложению впервые в стране были использованы копильники с электроиндукционным нагревом. Это значительно снизило себестоимость продукции и увеличило ее качество.

Партийный комитет завода много внимания уделял и самому главному в борьбе за рентабельность — снижению себестоимости продукции — техническому прогрессу. В прессовом № 2 и кузнечном цехах были установлены за последнее время мощные прессы. В цехе коробки скоростей — конвейер для мойки и сушки деталей. В инструментально-штамповом цехе пущен в эксплуатацию мостовой кран. Все это в значительной мере сократило время изготовления многих трудоемких деталей и освободило определенное количество рабочих от тяжелого физического труда.

Было бы, однако, неверно утверждать, что нами сделано все для рентабельности работы предприятия. У нас имеются и серьезные недостатки. Они стали еще более заметными после того, как ЦК КП Грузии изучил работу партийного комитета в свете решений ноябрьского Пленума ЦК

КПСС. Одним из серьезных недостатков является то, что завод все еще работает не в полную нагрузку, хотя есть возможность увеличить план по выпуску автомобилей. О больших возможностях убедительно говорит и тот факт, что коэффициент использования металлорежущих станков составляет у нас 64 процента.

Следует усилить борьбу за бережливое расходование электроэнергии, вспомогательных материалов, что создаст дополнительные резервы для дальнейшего повышения рентабельности производства. Есть на заводе и производственные участки, где недостаточно продуманно проведена работа по установлению технических обоснованных норм. Из действующих 49.582 норм, технически обоснованы лишь 26.182, т. е. примерно 53 процента, тогда как на автомобильно-строительных предприятиях технические обоснованные нормы должны составлять 70—75 процентов от общего числа.

Все еще слабо ведется у нас борьба за качество продукции.

Ущерб, нанесенный горюю за последние месяцы текущего года, превышает 10% от планового. Об этом свидетельствуют данные о снижении в цехе коробки скоростей. Анализ полученных от потребителей рекламаций показал, в каком направлении должны быть приняты меры, чтобы повысить качество продукции. А если известны уязвимые места, то нетрудно и выправить создавшееся положение. Благодаря оперативному вмешательству партийного комитета качество продукции этого цеха стало улучшаться из месяца в месяц.

В борьбе за повышение рентабельности предприятия нами сделаны только первые шаги. Многие еще предстоит сделать в этом направлении. Автомобильно-строители Кутаиси, вооруженные решениями ноябрьского и июньского Пленумов ЦК КПСС, следуют все от них зависящее, чтобы вывести свой завод в число передовых, рентабельных предприятий республики, с честью выполнить задания пятого года семилетки.

Л. ПАНЧУЛИДЗЕ,
секретарь партийного комитета Кутаисского автомобильного завода.

На повестке дня — Большая химия

В нашей республике, также как и в Азербайджане и в Армении, быстрыми темпами идет строительство объектов Большой химии. Каждый день приближает момент пуска производства капролактама на Руставском азототуковом заводе. Эта стройка — живое воплощение решений ноябрьского Пленума ЦК КПСС о развитии химической промышленности.

По номенклатуре выпускаемой продукции азототуковый завод — ведущее предприятие грузинской химической промышленности — заметно вырос: десятки видов продукции отгружает предприятие по разным адресам. С вводом в эксплуатацию производства капролактама и номенклатура выпускаемой заводом продукции прибавится ценное сырье для производства синтетического волокна.

Предприятия Большой химии все шире обосновываются в республике, поэтому необходимо заблаговременно позаботиться и о создании для них инженерно-технической и машинной базы. Общеизвестно, что химические заводы по своей структуре являются весьма емкими по аппаратам, приборам, машинам. После окончания строительства капролактомавого производства оборудование химических предприятий республики составит примерно до 4.000 единиц наименований аппаратов, приборов, машин, весом от 50 килограммов до 400 тонн каждая.

Чтобы представить размеры и вес газового компрессора производительностью 16.000 кубометров в час, достаточно сказать, что его колесчатый вал весит 25 тонн, а длина вала — 6 метров. И это еще не самая большая машина, работающая на химических предприятиях.

Все эти факты говорят о том, что в период активной работы всех химических мощностей, требуется большое количество металлоемкого оборудования в виде запасных частей и целых агрегатов. Поэтому вполне закономерно уже сейчас ставить вопрос о том, что грузинской Большой химии нужна своя специализированная механическая база.

Создание такой базы в республике диктуется многими соображениями: во-первых, имея такую базу, можно сосредоточить изготовление и ремонт оборудования всех химических заводов республики в одном месте. Во-вторых, централизованное

изготовление запасных частей экономически и технически оправдано.

В-третьих, многолетняя практика наглядно убедила нас в том, что ныне на базе существующих ремонтно-механических цехов очень трудно удается совместить ремонт и изготовление нового технологического оборудования.

Основным профилем этого предприятия будет изготовление сосудов со сферическими днищами, теплообменных аппаратов, холодильников, соединительных частей к трубопроводам, фитингов, шпилек, а также крупных узлов и запасных частей к действующему технологическому оборудованию.

Изготовление технологической аппаратуры и сосудов должно производиться путем сварки современными сварочными агрегатами, созданными советскими учеными. В основном сварка должна вестись на роликовых стендах, позиционерах и на манипуляторах, разработанных Всесоюзным технологическим институтом тяжелого машиностроения.

Процесс сборки в сборочном цехе будущего завода надо максимально механизировать и автоматизировать. Для этого необходимо иметь высокопроизводительные электрифицированные, пневматические и механизированные инструменты и приспособления.

Нам кажется, что головным специализированным предприятием следовало бы наметить существующий ремонтно-механический цех Руставского азототукового завода. Этот цех накопил определенный опыт по изготовлению несложного химического оборудования и запасных частей. На такой базе можно организовать специализированное предприятие путем перестановки общезаводского оборудования и проведения ряда технических мероприятий. Существующий на заводе литейный цех вполне может обеспечить новое предприятие чугунами и цветным литьем, если цех несколько обогатить литейно-формовочным оборудованием.

Существующий ремонтно-механический цех на АТЗ следует расширить с таким расчетом, чтобы образовался самостоятельный корпус. Он будет отделен от ремонтно-механического цеха завода, где должно изготавливаться типовое и нестандартное оборудование.

Создание такой базы в республике диктуется многими соображениями: во-первых, имея такую базу, можно сосредоточить изготовление и ремонт оборудования всех химических заводов республики в одном месте. Во-вторых, централизованное

изготовление запасных частей экономически и технически оправдано.

В-третьих, многолетняя практика наглядно убедила нас в том, что ныне на базе существующих ремонтно-механических цехов очень трудно удается совместить ремонт и изготовление нового технологического оборудования.

Основным профилем этого предприятия будет изготовление сосудов со сферическими днищами, теплообменных аппаратов, холодильников, соединительных частей к трубопроводам, фитингов, шпилек, а также крупных узлов и запасных частей к действующему технологическому оборудованию.

Изготовление технологической аппаратуры и сосудов должно производиться путем сварки современными сварочными агрегатами, созданными советскими учеными. В основном сварка должна вестись на роликовых стендах, позиционерах и на манипуляторах, разработанных Всесоюзным технологическим институтом тяжелого машиностроения.

Процесс сборки в сборочном цехе будущего завода надо максимально механизировать и автоматизировать. Для этого необходимо иметь высокопроизводительные электрифицированные, пневматические и механизированные инструменты и приспособления.

Нам кажется, что головным специализированным предприятием следовало бы наметить существующий ремонтно-механический цех Руставского азототукового завода. Этот цех накопил определенный опыт по изготовлению несложного химического оборудования и запасных частей. На такой базе можно организовать специализированное предприятие путем перестановки общезаводского оборудования и проведения ряда технических мероприятий. Существующий на заводе литейный цех вполне может обеспечить новое предприятие чугунами и цветным литьем, если цех несколько обогатить литейно-формовочным оборудованием.

Существующий ремонтно-механический цех на АТЗ следует расширить с таким расчетом, чтобы образовался самостоятельный корпус. Он будет отделен от ремонтно-механического цеха завода, где должно изготавливаться типовое и нестандартное оборудование.

Создание такой базы в республике диктуется многими соображениями: во-первых, имея такую базу, можно сосредоточить изготовление и ремонт оборудования всех химических заводов республики в одном месте. Во-вторых, централизованное

изготовление запасных частей экономически и технически оправдано.

В-третьих, многолетняя практика наглядно убедила нас в том, что ныне на базе существующих ремонтно-механических цехов очень трудно удается совместить ремонт и изготовление нового технологического оборудования.

Основным профилем этого предприятия будет изготовление сосудов со сферическими днищами, теплообменных аппаратов, холодильников, соединительных частей к трубопроводам, фитингов, шпилек, а также крупных узлов и запасных частей к действующему технологическому оборудованию.

Изготовление технологической аппаратуры и сосудов должно производиться путем сварки современными сварочными агрегатами, созданными советскими учеными. В основном сварка должна вестись на роликовых стендах, позиционерах и на манипуляторах, разработанных Всесоюзным технологическим институтом тяжелого машиностроения.

Процесс сборки в сборочном цехе будущего завода надо максимально механизировать и автоматизировать. Для этого необходимо иметь высокопроизводительные электрифицированные, пневматические и механизированные инструменты и приспособления.

Нам кажется, что головным специализированным предприятием следовало бы наметить существующий ремонтно-механический цех Руставского азототукового завода. Этот цех накопил определенный опыт по изготовлению несложного химического оборудования и запасных частей. На такой базе можно организовать специализированное предприятие путем перестановки общезаводского оборудования и проведения ряда технических мероприятий. Существующий на заводе литейный цех вполне может обеспечить новое предприятие чугунами и цветным литьем, если цех несколько обогатить литейно-формовочным оборудованием.

Существующий ремонтно-механический цех на АТЗ следует расширить с таким расчетом, чтобы образовался самостоятельный корпус. Он будет отделен от ремонтно-механического цеха завода, где должно изготавливаться типовое и нестандартное оборудование.

Создание такой базы в республике диктуется многими соображениями: во-первых, имея такую базу, можно сосредоточить изготовление и ремонт оборудования всех химических заводов республики в одном месте. Во-вторых, централизованное

изготовление запасных частей экономически и технически оправдано.

В-третьих, многолетняя практика наглядно убедила нас в том, что ныне на базе существующих ремонтно-механических цехов очень трудно удается совместить ремонт и изготовление нового технологического оборудования.

Основным профилем этого предприятия будет изготовление сосудов со сферическими днищами, теплообменных аппаратов, холодильников, соединительных частей к трубопроводам, фитингов, шпилек, а также крупных узлов и запасных частей к действующему технологическому оборудованию.

Изготовление технологической аппаратуры и сосудов должно производиться путем сварки современными сварочными агрегатами, созданными советскими учеными. В основном сварка должна вестись на роликовых стендах, позиционерах и на манипуляторах, разработанных Всесоюзным технологическим институтом тяжелого машиностроения.

Процесс сборки в сборочном цехе будущего завода надо максимально механизировать и автоматизировать. Для этого необходимо иметь высокопроизводительные электрифицированные, пневматические и механизированные инструменты и приспособления.

Нам кажется, что головным специализированным предприятием следовало бы наметить существующий ремонтно-механический цех Руставского азототукового завода. Этот цех накопил определенный опыт по изготовлению несложного химического оборудования и запасных частей. На такой базе можно организовать специализированное предприятие путем перестановки общезаводского оборудования и проведения ряда технических мероприятий. Существующий на заводе литейный цех вполне может обеспечить новое предприятие чугунами и цветным литьем, если цех несколько обогатить литейно-формовочным оборудованием.

Существующий ремонтно-механический цех на АТЗ следует расширить с таким расчетом, чтобы образовался самостоятельный корпус. Он будет отделен от ремонтно-механического цеха завода, где должно изготавливаться типовое и нестандартное оборудование.

Создание такой базы в республике диктуется многими соображениями: во-первых, имея такую базу, можно сосредоточить изготовление и ремонт оборудования всех химических заводов республики в одном месте. Во-вторых, централизованное

НА ВСЕ КОНТИНЕНТЫ

В 62 страны мира посылает Грузия свою промышленную и сельскохозяйственную продукцию, и всюду она пользуется неизменным успехом. На днях из Грузии в Венгерию Народную Республику отправлен корабль «Волга». Производством морских кораблей на подводных крыльях впервые было освоено Батумским судостроительным заводом. Первая партия таких кораблей, посланных на остров Свободы, заслужила высокую оценку вождя кубинского народа Фиделя Кастро. Вскоре заказы на корабль поступили из Франции и Греции, Югославии и Бразилии, Ганы и Швеции.

На заводах Финляндии и Цейлона, Турции и Фиделии работают токарно-винторезные станки, изготовленные на Батумском станкостроительном заводе имени Кирова. Хорошо зарекомендовали себя в Монголии и Болгарии армянские насосы производства Кутаисского электромеханического завода.

Батумский завод гидротехнических работ поставляет свою продукцию в сорок стран мира. Десятки тысяч тонн нефти увозят корабли из Батумского порта в Грецию и Данию, Исландию и ОАР. (ГрузТАГ).

НАГРАДЫ участникам ВДНХ СССР

Комитет совета Выставки достижений народного хозяйства СССР награждает и премирует лучшие хозяйства, передовиков колхозов и совхозов Махаразевского и Зугдидского производственных управлений.

Дипломом первой степени награжден Натанебский чайный совхоз Махаразевского производственного управления за получение высокого урожая мандаринов.

Дипломом первой степени награжден Хетский цитрусовый совхоз Зугдидского производственного управления за получение высокого урожая лаврового листа.

Колхоз «Ахалгазрда коммунист» села Дамити Махаразевского производственного управления за получение урожая чайного листа — 4.364 килограмма с гектара на площади 243 гектара — награжден дипломом второй степени.

Дипломом второй степени и медалями награждены ряд чаеводческих хозяйств Зугдидского производственного управления и передовые колхозники.

За получение хорошего урожая мандаринов Урехский цитрусовый совхоз награжден дипломом третьей степени. (ГрузТАГ).

ГЛАВНОЕ — ВОСПИТАНИЕ ЛЮДЕЙ

Пленум ЦК КПСС, обсуждая очередные задачи идеологической работы партии, внес свежую струю в жизнь и деятельность Советов. В докладе секретаря ЦК КПСС товарища Л. Ф. Ильичева указывается, что культурно-воспитательная работа — важнейшая функция Советов депутатов трудящихся.

С помощью депутатов, широкого актива коммунистов и беспартийных Валейской городской Совет проводит большую воспитательную работу. Он поднял и привел в движение все силы, объединенные вокруг Совета, направил их на борьбу за повышение культуры, за утверждение принципов морального кодекса строителя коммунизма.

Плодотворную работу ведет постоянная комиссия городского Совета по здравоохранению, которой руководит врач А. Гусарова. Члены этой комиссии И. Сананделидзе, С. Ломидзе, П. Гонгадзе и другие проверяли санитарное состояние города. Они установили, что Шахтерская, Школьная и Колхозная улицы находились в антисанитарном состоянии. Комиссия поставила этот вопрос перед исполкомом горсовета. Сейчас принимаются меры к тому, чтобы навести на улицы порядок. По инициативе комиссии проведен субботник. В нем участвовали многие жители города. Валейцы соревнуются между собой, они вступили в поход за чистоту на улицах и во дворах.

Свои депутатские обязанности добросовестно выполняет инженер А. Ломия. Он заведует отделом писем и жалоб трудящихся, работающим на общественных началах. Письма и жалобы рассматриваются своевременно, по ним принимаются меры. Так, шахтер Л. Торосян, проживающий по Колхозной улице № 53-а, жаловался, что из-за неблагоустроенности дороги, ему приходится ходить к себе домой через чужой двор. Депутат А. Ломия на месте проверил жалобу. Вскоре просьба шахтера о благоустройстве подхода к дому была удовлетворена.

На Пленуме ЦК КПСС указывалось, что кто крадет у общества, тот крадет у советского человека. Депутаты стоят на страже народного добра, ведут решительную борьбу против жуликов и расхитителей. Руководители бригады коммунистического труда проходчиков шахты № 1, депутат горсовета С. Априамашвили и член этой бригады депутат А. Цицелидзе вскрыли в магазине № 2, 3, 5, 7, 13 и в столовой № 2 отдела рабочего снабжения факты грубого нарушения правил

советской торговли, обмена покупателей, некультурного их обслуживания. На очередном заседании исполкома факты эти будут обсуждены и жулики понесут суровое наказание.

Депутаты Г. Иванидзе, Э. Мосешвили и другие многое сделали для того, чтобы озеленить территорию дворов школ Вале. Уже высажены тысячи деревьев.

Опираясь на помощь депутатов, Валейский городской Совет повышает свою роль в решении задач хозяйственного и культурного строительства, в воспитании трудящихся.

Э. КОПАДЗЕ,
председатель исполкома Валейского городского Совета депутатов трудящихся.



На снимке: передовые ткачихи, члены бригады коммунистического труда Тбилисского камвольно-суконного комбината З. Чахвашвили (слева) и М. Ахалкапи.

Кибернетике нужны кадры

За последнее время в нашей печати часто появляются статьи, в которых всесторонне анализируются достижения и возможности молодой и очень перспективной отрасли науки — кибернетики.

Главной задачей кибернетики, определяющей ее будущее, является изучение так называемых ультра-сложных и сложных процессов, совершающихся в живой природе, человеческом обществе и на производстве.

Исследовательскими работами по кибернетике и технической кибернетике в нашей республике занято несколько крупных научно-исследовательских институтов.

Вела работы в области физической, теоретической, инженерной, биологической и прикладной кибернетики, наши ученые одновременно стараются внедрять в практику результаты своих научных достижений. Но пока сделано еще очень мало, и, видимо, в этом направлении предстоит большая работа не только научным учреждениям, но и ведомствам и комитетам, руководящим отдельными участками хозяйственной жизни.

И вот в этой ситуации, когда, с одной стороны, широко развернута исследовательская работа в кибернетике, а, с другой стороны, предпринимаются энергичные меры для широкого внедрения достижений этой науки в практику, остро встает вопрос о подготовке специалистов в области этой молодой науки. Ведь наши вузы до сих пор не готовят кадры, способные работать непосредственно в области кибернетики.

В настоящее время наши кибернетические исследовательские учреждения сами готовят кадры для себя. Поступивший в такие учреждения специалист, скажем физик, не в состоянии непосредственно включиться в научную работу, потому что знание только физики еще не достаточно для работы над кибернетическими задачами. Поэтому новый сотрудник довольно длительное время посвящает себя самостоятельной «переподготовке». И это тогда, когда у человека уже сформировались определенный подход и навыки в собственной специальности. Это, безусловно, делает трудным его переподготовку.

А нельзя ли будущего работника в области кибернетики готовить непосредственно в стенах вуза? Конечно, можно. Более того. В этом направлении уже сделаны первые шаги. В Тбилиском государственном университете, на физическом факультете, вот уже третий год, по инициативе сотрудников Института кибернетики АН Грузинской ССР открыта специальность — физическая кибернетика.

Эксперимент физического факультета оправдал себя — почти все выпускники попадают на работу в научно-исследовательские институты. Многие из них успешно работают и в Институте кибернетики, у своих бывших учителей. Им незначительно теряя годы на приобретение общих знаний по кибернетике, а их научная подготовка не уступает подготовке тех сотрудников, которые на два-три года раньше начали у нас работу, не получив специального образования.

Основными предметами, помимо общих для всех факультетов общественных дисциплин, на этом факультете должны быть современная математика, современная физика, кибернетика, математическая логика, радиоэлектроника, биология и ботаника. Далее пойдут специальные предметы, теоретические и экспериментальные. Это позволит готовить специалистов, способных вести работы по количественному расчету явлений, процессов, систем, схем, анализу физической сути явлений, по созданию искусственных кибернетических систем, т. е. мы будем иметь таких специалистов, которые смогут сочетать в одном лице возможности математика, физика, биолога и инженера-исследователя.

В отличие от физика, на факультете кибернетики математику придется преподавать в гораздо большем объеме. Программу по физике, наоборот, следует перестроить за счет объединения курсов общей и теоретической физики. Большое количество часов нужно уделить хорошо продуманным специальным практическим и лабораторным занятиям.

Не откладывая дело в долгий ящик, можно было бы не ждать открытия факультета, а начать с того, что на том же физическом факультете ввести специализацию по кибернетике не со второго семестра третьего курса, а с первого же курса.

Знаменательно, что молодежь проявляет большой интерес к кибернетике, и для комплектования кибернетического факультета у нас будет большой выбор талантливых молодежи.

Для полного решения вопроса подготовки кадров одного университета недостаточно. Необходимо иметь высокопроизводительные электрифицированные, пневматические и механизированные инструменты и приспособления.

Существующий ремонтно-механический цех на АТЗ следует расширить с таким расчетом, чтобы образовался самостоятельный корпус. Он будет отделен от ремонтно-механического цеха завода, где должно изготавливаться типовое и нестандартное оборудование.

Создание такой базы в республике диктуется многими соображениями: во-первых, имея такую базу, можно сосредоточить изготовление и ремонт оборудования всех химических заводов республики в одном месте. Во-вторых, централизованное

изготовление запасных частей экономически и технически оправдано.

В-третьих, многолетняя практика наглядно убедила нас в том, что ныне на базе существующих ремонтно-механических цехов очень трудно удается совместить ремонт и изготовление нового технологического оборудования.



Все резервы в действии

Обеспечить производство капролактама сухим азотом — вот одно из актуальных требований особо важной стройки. Чтобы быстрее освоить технологические процессы получения разных компонентов капролактама, руставские химики приняли временное решение: поддали в цехе азота, азона и бисульфита аммония влажный

азот, выработанный в цехе разделения воздуха Руставского азототукового завода. Это решение оправдало себя. Получены азот, анон и бисульфит аммония. Но для нормальной функционирования цехов необходим не влажный, а сухой азот.

Сейчас, когда завершаются все дополнительные работы в цехе капролактама и на объектах, связанных с этим производством, требуется немедленно решить проблему сухого азота. Дело в том, что в свое время проектные организации в цехе разделения воздуха азототукового завода предусмотрели только один центробежный компрессор типа «ЦН-100», но химини смогли убедить проектировщиков, что один компрессор не обеспечит растущую потребность завода в азоте.

Тогда начальная конструкторского бюро АТЗ Леван Валияшвили предложил законсервированный ранее цех сорбентных переоборудовать в корпус азотной компрессорной, вывести из цеха газодувы и на их фундаментах установить турбокомпрессоры. Инициативу инженера одобрили.

Работники «Химпромстрой», не теряя ни одного дня, перенесли фундаменты в корпус азотной компрессорной. Сейчас слово за специалистами Руставского управления «Металлургпроматом». Они должны срочно изготовить фундаментные рамы и начать монтаж оборудования.

На днях химики решили еще один злободневный вопрос, связанный с сухой азотом. Коллектив Руставского ремонтно-механического завода (директор М. Кобахидзе) с энтузиазмом приступил к изготовлению осушительных батарей. Но, к сожалению, нельзя умолчать о том, что работники отдела снабжения АТЗ (начальник Г. Ачинян) очень медленно обеспечивают ремонтников металлом. Так ли следует поддерживать добрые начинания?

Б. МШВЕНИРАДЗЕ — начальник участка «Химпромстрой» треста «Закметаллургстрой». З. ГОГЛАДЗЕ — мастер Руставского управления «Металлургпроматом», Г. ГОГЛАДЗЕ — технорук производства капролактама Руставского АТЗ.

НА РУСТАВСКОМ ПРОИЗВОДСТВЕ КАПРОЛАКТАМА

Сейчас, когда завершаются все дополнительные работы в цехе капролактама и на объектах, связанных с этим производством, требуется немедленно решить проблему сухого азота. Дело в том, что в свое время проектные организации в цехе разделения воздуха азототукового завода предусмотрели только один центробежный компрессор типа «ЦН-100», но химини смогли убедить проектировщиков, что один компрессор не обеспечит растущую потребность завода в азоте.

Тогда начальная конструкторского бюро АТЗ Леван Валияшвили предложил законсервированный ранее цех сорбентных переоборудовать в корпус азотной компрессорной, вывести из цеха газодувы и на их фундаментах установить турбокомпрессоры. Инициативу инженера одобрили.

Работники «Химпромстрой», не теряя ни одного дня, перенесли фундаменты в корпус азотной компрессорной. Сейчас слово за специалистами Руставского управления «Металлургпроматом». Они должны срочно изготовить фундаментные рамы и начать монтаж оборудования.

На днях химики решили еще один злободневный вопрос, связанный с сухой азотом. Коллектив Руставского ремонтно-механического завода (директор М. Кобахидзе) с энтузиазмом приступил к изготовлению осушительных батарей. Но, к сожалению, нельзя умолчать о том, что работники отдела снабжения АТЗ (начальник Г. Ачинян) очень медленно обеспечивают ремонтников металлом. Так ли следует поддерживать добрые начинания?

В правлении кружка Юнкера на слухах приветствуют соглашение о запрете испытаний ядерного оружия в атмосфере, в космическом пространстве и под водой, но к тому же время выделено за создание многостороннего запрета на НАТО.

ДАЛЬНЕЙШЕЕ УКРЕПЛЕНИЕ СОТРУДНИЧЕСТВА

ПРАГА, 29 июля. (ТАСС). Итоги Московского совещания первого секретаря Центральных Комитетов коммунистических и рабочих партий и глав правительств стран — членов СЭВ являются практическим проявлением принципов пролетарского интернационализма во взаимоотношениях между социалистическими странами, пишет в передовой статье газета «Руде право».

сотрудничества между социалистическими странами, осуществление взаимной координации народнохозяйственных планов, кооперирования и специализации производства. Только тесное сотрудничество и взаимопомощь социалистических стран гарантируют их успешное продвижение вперед, подчеркивает газета.

Заявление Кришна Менона

ДЕЛИ, 30 июля. (ТАСС). «Нет человека, который был бы более ярым противником войны, чем советский премьер-министр Хрущев», — заявил бывший министр обороны Индии Кришна Менона на конференции мадрасского отделения Индийско-советского общества по развитию культурных связей.

В честь знаменательной даты

БУХАРЕСТ, 30 июля. (ТАСС). Вчера в Бухаресте состоялось организованное Институтом истории партии при ЦК РРП, Высшей партийной школы и Академией РНР торжественное собрание, посвященное 60-летию II съезда РСДРП.

докладом директор Института истории партии при ЦК РРП Ион Попеску-Пучурь отметил, что решения II съезда РСДРП имели большое влияние на развитие революционного движения не только в России, но и в других странах. Он подчеркнул, что в течение шестидесятилетия созданная Лениным партия является авангардом революционного движения.



С ОДНОЙ СТОРОНЫ... И С МНОГОСТОРОННЕЙ СТОРОНЫ. Рис. А. Канделяки.



С каждым годом все краше становится Варшава — столица Польской Народной Республики. Разрушенная во время второй мировой войны на 85 процентов, Варшава не только полностью задела свои раны, но стала еще краше, благоустроеннее.

ЗАКУЛИСНАЯ БОРЬБА

ВАШИНГТОН, 30 июля. Корр. ТАСС М. Савагелии передает: Сенат Соединенных Штатов приступил к рассмотрению парафированного в Москве Договора о запрещении ядерных испытаний в атмосфере, космическом пространстве и под водой.

По мнению американской печати, в сенате будет собрано необходимое большинство голосов для ратификации Договора. Однако враги запрещения ядерных испытаний и разрядки международной напряженности продолжают свою закулисную борьбу.

Сенатор-республиканец Д. Докавит заявил, что лично он «предрадикально» в пользу Договора, но предсказал «жестокую борьбу» в сенате при его ратификации. Всякого рода берцости (американские фашисты — Прим. Ред.) и другие представители правого крыла, сказал Докавит, уже оказывают давление на сенаторов, утверждая в своих письмах к ним, что «любимый подобный Договор будет означать, что мы продали русским».

Нынешняя тактика оппозиции в сенате заключается в том, чтобы как можно дольше затянуть обсуждение Договора. Такую позицию, в частности, вместе с берцостями и крайне правыми заняло руководство республиканской партии.

Растут ряды бастующих

ПАРИЖ, 29 июля. (ТАСС). Забастовочная борьба трудящихся Астурии усиливается, пишет сегодня газета «Юманите». К бастующим шахтерам и железнодорожникам присоединились еще тысячи двести шахтеров компании «Индустриал астуриана», которые требуют повышения заработной платы, восстановления на работу ранее уволенных товарищей.

В Гвинеи члены делегации знакомы с государственным устройством республики, ее экономикой и культурой, вкладом гвинецкого народа в борьбу за мир. Гости побывали на чаеразвесочной фабрике, осмотрели районы по-

Землетрясение в Иране

ЛОНДОН, 30 июля. (ТАСС). От землетрясения на острове Хормоз (Персидский залив) пострадало селение Гагум, расположенное недалеко от города Бендер-Аббаса. Разрушены многие дома. Число пострадавших пока не установлено, сообщает корреспондент агентства Рейтер из Тегерана.

С 1958 года в Иране произошло 6 сильных землетрясений, которые принесли иранскому народу огромные бедствия. Тысячи людей убито и ранено, десятки тысяч остались без крова.

Конголезские деятели Лиги мира в Грузии

Делегация конголезских деятелей Лиги мира гостит в Грузии. В составе ее вице-президент Лиги мира Себастьян Куниги, генеральный секретарь Жан Чамбела и заведующий отделом пропаганды этой Лиги Даниель Канда. Они прибыли в СССР по приглашению Советского Комитета защиты мира, посетили уже Москву, Ленинград и Сочи.

В Гвинеи члены делегации знакомы с государственным устройством республики, ее экономикой и культурой, вкладом гвинецкого народа в борьбу за мир. Гости побывали на чаеразвесочной фабрике, осмотрели районы по-

5 миллионов безработных

ВАШИНГТОН, 30 июля. (ТАСС). Около 5 миллионов безработных насчитывается сейчас в Соединенных Штатах, согласно данным профсоюзного объединения АФТ-КПП. Миллион из них не имеет работы длительный время.

Совершенствование технологических процессов и автоматизация производства стали в условиях капиталистической экономики и страшным бичом для трудящихся. Рабочие, которые провели всю жизнь на производстве, говорят в заявлении АФТ-КПП, все чаще и чаще становятся ненужными. «Многие из них оказываются без работы на неопределенное время и возможно навсегда».

В результате расовой дискриминации безработица среди негритянского населения США в два раза выше, чем среди белых. 25 процентов негритянской молодежи не имеет работы.

ПРИЗЫВ НОВОЗЕЛАНДЦЕВ

ЛОНДОН, 29 июля. (ТАСС). По поступившим сюда сообщениям из Окленда, около 1.500 новозеландцев обратились вчера к народу Франции с призывом оказать помощь в противодействии созданию французской ядерной испытательной станции на Тихом океане.

Мексика присоединяется

МЕХИКО, 29 июля. (ТАСС). Правительство Мексики подписало Договор о запрещении испытаний ядерного оружия в атмосфере, в космическом пространстве и под водой, заявил вчера на пресс-конференции министр иностранных дел Мексики Мануэль Тельо.

Тельо отметил, что в настоящее время перед великими державами открываются перспективы для полного запрещения ядерных испытаний и заключения возможно более широкого договора о всеобщем и полном разоружении под международным контролем.

Тельо отметил, что в настоящее время перед великими державами открываются перспективы для полного запрещения ядерных испытаний и заключения возможно более широкого договора о всеобщем и полном разоружении под международным контролем.

Де Голль: Франция будет продолжать свою атомную программу

ПАРИЖ, 29 июля. (ТАСС). Президент де Голль выступил сегодня на пресс-конференции, на которой присутствовало около 900 французских и иностранных журналистов и гостей. Один из первых вопросов, заданных президенту, касался парафированного в Москве Договора о запрещении ядерных испытаний в атмосфере, в космосе и под водой.

Де Голль назвал этот Договор «удовлетворительным» и сказал, что Франция его «одобряет». Однако он не скрыл своего отрицательного отношения к запрещению ядерных испытаний. Ссылаясь на требования «безопасности и независимости», де Голль сказал, что французское правительство будет продолжать осуществление своей атомной программы.

он отклонил идею заключения пакта о ненападении между странами — членами НАТО и странами Варшавского договора. Наряду с этим он подчеркнул «необходимость сохранения» атлантического блока и призвал к «политической организации Европы» на основе франко-западногерманского договора.

ОБЗОР ИНОСТРАННОЙ ПЕЧАТИ

Французские, американские, английские, японские и другие газеты оживленно комментируют заявление де Голля на пресс-конференции об отношении Франции к парафированному в Москве Договору о запрещении ядерных испытаний.

«Де Голль против присоединения Франции к московскому соглашению»; «он отказывается от какого-либо пакта о ненападении между участниками НАТО и участниками Варшавского договора»; «он объявляет о новых мерах против профсоюзных свобод» — под такими заголовками печатают свои комментарии о пресс-конференции де Голля газета «Юманите».

Значительную часть своего выступления он посвятил внутренним проблемам и восхвалению классового мира и «сотрудничества» между трудом и капиталом.

БАНДИТЫ ПОД ВИДОМ ЯХТСМЕНОВ

Эта красивая быстроходная яхта с названием «Виндлин III» не раз появлялась на Багамских островах. Ее владелец — американец на все распросы отвечал коротко, показывая на свою команду, которая состояла из семнадцати человек: «Мы спортсмены». Однако он и не думал принимать участие в состязаниях спортивных судов. Это возбудило подозрение английских властей. Яхту задержали и произвели обыск. Когда полицейские спустились в трюм, перед их изумленными глазами предстала обширная коллекция отнюдь не спортивных призов, а самых различных видов современного оружия и боеприпасов к нему.

Владелец яхты был до глубины души возмущен. Он негодовал и даже не думал скрывать, зачем ему понадобилось оружие. «Я защищаю западный мир», — кричал он, расквашивая о том, что его яхта выполняла различные поручения кубинских контрреволюционеров и р. о. в. Безобидное спортивное судно под покровом ночи подходило к берегам Кубы и передавало батистовским бандитам оружие с меткой «сделано в США». В море оно обстреливало рыбаков, и также кубинские и советские торговые суда из двадцатимиллиметровых пулеметов. С октября прошлого года эти пираты XX века совершили 11 налетов. Во время «оверней» экипаж яхты в основном состоял из американцев, которым командовал кубинский контрреволюционер.

Может быть, узнав все это, английские власти строго осудили бандитов, рвавшихся под покровом ночи к берегам Кубы. Англичане приговорили каждого из членов экипажа к пяти дням тюрьмы «за незаконное хранение оружия». После такого краткосрочного отбывания наказания «западного мира» были отпущены. Видно, для того, чтобы они могли вновь заниматься своим преступным «спортом» — спортом убийц и негодяев. (АПН).

По Советскому Закавказью Курды в двух мирах

В Советском Союзе проживает более 60 тысяч курдов, из них свыше 30 тысяч — на территории Армянской ССР. У подножья горы Арагац, где в основном живет и трудится курдское население Советской Армении, раскинулась Япетоформа по своей красоте долина. Красоту природы дополняют красивые жилища курдов, построенные из красного туфа.

В долине шесть курдских колхозов и Алагязский животноводческий совхоз, в которых трудятся представители курдского народа. Потомки легендарных мидяно-курдов, за свою двадцатипятилетнюю историю испытали большие превратности судьбы. Только в условиях Советской власти они обрели свободу, получили вместе со всеми народами нашей страны возможность свободного труда и всеобщего процветания.

В старые времена у курдов была печальная поговорка. Смысл ее сводился к тому, что курды и учение — понятия несоместимые. Сколько горечи и обиды за свою вековую отсталость и бесправие вложили в эту поговор-

ку люди! Ныне в курдских колхозах и совхозе Алагаз имеются школы, где дети курдов учатся на родном языке. Есть свои специалисты сельского хозяйства, пелагоги, врачи, механизаторы.

Семья Лешо Бло была беднейшей из бедных. А теперь три человека из этой семьи окончили высшие учебные заведения. Их дети пришли в дом еще шесть дипломов. Таким образом, в одной только курдской семье девять человек имеют высшее образование. И эта семья не единственная. В совхозе Алагаз есть много и других, что напоминает город. Совхоз обзавелся хорошим Домом культуры, богатой библиотекой.

В Ереване издается газета на курдском языке «Риа таза». Это любимая газета рабочих, колхозников, интеллигенции курдской национальности. Она по подписке расходуется не только в Армении. Ее получают курды в Грузии, Туркмении, Азербайджане, Узбекистане, Киргизии, в Ленинграде, и в некоторых зарубежных странах.

Два раза в день Ереванская радиостанция ведет передачи на курдском языке. С каждым днем все богаче становится программа передач, посвященная жизни и труду курдов.

При Институте востоковедения Академии наук Армянской ССР имеется группа курдоведения, в которой работают шесть ученых, из них пятеро — курды. В Ленинградском институте востоковедения работает кандидат филологических наук Канат Курдов. Есть ученые-курды и в других городах Советского Союза. Недавно преподаватель Ереванского медицинского института Сандз Ибо стал кандидатом медицинских наук.

В Союзе советских писателей Армения работает секция курдских писателей. В нее входят пять человек. Но писателей и поэтов у курдов, проживающих в СССР, гораздо больше.

Ежегодно Госиздат Армении издает много литературы на курдском языке. Это — произведения курдских писателей, переводы классиков на курдский язык. Большими тиражами издаются произведения курдских писателей,

переведенные на армянский и курдский языки. 211 курдов избраны депутатами местных Советов депутатов трудящихся Армянской ССР. Многие курды находятся на руководящих партийной, советской, хозяйственной работе. Рыдован Курданка Ханум Хмоян — депутат Верховного Совета Армянской ССР.

Таковы, вкратце, факты, свидетельствующие о свободной трудовой жизни курдов, проживающих в Советской стране.

Какой контраст по сравнению с положением курдов, проживающих в других странах! В Турции, например, на каждые 40 тысяч курдского населения приходится одна начальная школа, да и то — турецкая. Остальные же курды, проживающие в Турции, даже не смеют открыто заявить о своей национальности.

Переводные люди всей землей выражают гневный протест в связи с варварскими действиями правительства Арефа против иракских курдов. В бою против курдских племен участвуют две трети регулярной армии Ирака. Правительство Ирака широко прибегают к политике репрессий — варварского уничтожения целого народа. Иракские войска сносят с лица земли мирные курдские деревни и селения, подвергают диким пыткам и издевательствам курдских патриотов, уничтожают посевы. Там, где прошли войска, остается сплошная зона пустыни.

Курдский народ не впервые ведет самоотверженную борьбу за свободу, и не впервые реакционные силы обрушивают на его голову бедствия и страдания. За последние сорок лет курды 11 раз поднимали восстание, чтобы отстоять свои национальные права, добиться равноправия с другими народами Ближнего Востока. Эти восстания подавлялись с бесчеловечной жестокостью учителями курдского народа. Только при подавлении одного восстания в Турции карательные отряды истребили 170 тысяч курдов.

В Ираке четвертую часть населения страны составляют курды. На территории Курдистана находятся богатейшие нефтяные зале-

жи; в последнее время здесь добывалось свыше 35 миллионов тонн нефти ежегодно, то есть втрое больше, чем в остальных районах Ирака. По нефтепроводам из Киркука к восточному побережью Средиземного моря течет нефть, к которой курды заперты даже подходить.

Требования курдов о предоставлении Курдистану национальной автономии в рамках Иракской Республики или в рамках планируемой арабской федерации в составе Египта, Ирака и Сирии, — закономерны и справедливы.

Но на эти требования правительством Ирака ответил уничтожением курдского населения, против которого брошены танки, артиллерия, авиация. В этих гнусных действиях союзниками иракских баасистов выступили правящие круги Турции и Ирана, а также империалистические державы. Выясняется, что баасистское руководство, подготовившее переворот в Ираке, было связано с империалистическими разведками, в том числе с Центральным разведывательным управлением США. Не

случайно оно сразу же отменило ограничения, которые были наложены на деятельность англо-франко-американской нефтяной компании «Ирак петролеум» после революции 1958 г.

Шовинистическая политика баасистского руководства противоречит интересам иракского народа, народов других арабских стран. Ведь курдское национальное движение — часть общей борьбы народов Ближнего и Среднего Востока за свободу, против колониалистских поплзновений империализма.

Несмотря на тяжкие условия борьбы, восставшие курды наносят серьезные поражения правительственным войскам. Укрепление дружбы и единства арабов и курдов на основе удовлетворения в Ираке справедливых национальных требований курдского народа — единственный путь, ведущий к независимости Ирака, к его развитию по демократическому пути.

Г. КРИХЕЛИ, аспирант кафедры истории КПСС МГУ им. Ломоносова.

Г. КРИХЕЛИ, аспирант кафедры истории КПСС МГУ им. Ломоносова.

Г. КРИХЕЛИ, аспирант кафедры истории КПСС МГУ им. Ломоносова.

Г. КРИХЕЛИ, аспирант кафедры истории КПСС МГУ им. Ломоносова.

Г. КРИХЕЛИ, аспирант кафедры истории КПСС МГУ им. Ломоносова.

Г. КРИХЕЛИ, аспирант кафедры истории КПСС МГУ им. Ломоносова.



В сельхозартели «Какути» Чавского района создан самодельный ансамбль песни и пляски. На днях ансамбль приехал в столицу. Выступил перед москвичами на открытой эстраде Выставки достижений народного хозяйства СССР. На снимке: артисты ансамбля на выставке. Фото Н. Жеганова и И. Наликашвили. (Фотохроника ТАСС).

К 20-летию битвы на Курской дуге

КРЕПЧЕ СТАЛИ

Стремительно, не давая опомниться фашистам, наступала пятая стрелковая дивизия под командованием полковника Михалкина. Впереди частей и подразделений дивизии шли бойцы роты капитана Размадзе. Дивизия все ближе и ближе продвигалась к Орлу. На горизонте виднеется зарево пожара. Отчетливо доносятся глухие взрывы. Перед отступлением враг взрывал здания в Орле.

У деревни Подмаслово стоявший на пути к Орлу враг задержал наступление наших войск. Подтянув танки «Тигры», самоходные пушки «Фердинанд» и минометы, фашисты перешли в контрнаступление. Двое суток день и ночь длился ожесточенный бой. Казалось, горело все: орудия, танки и даже земля.

В ночь с 19 на 20 июля 1943 года стрелковая рота под командованием капитана Размадзе под прикрытием двух танков Т-34 овладела высотой левее деревни Подмаслово. Чуть забрезжил рассвет, Размадзе повел свою роту в наступление. Через головы бойцов летел огненный смерч, вокруг валились снаряды наших и вражеских орудий. Хлесткие очереди немецких пулеметов приковывали пехотинцев к земле. Все смешалось в сплошном грохоте орудий, дыме, огне и пепле.

В самый разгар боя один из танков Т-34, приданный роте Размадзе, вышел из строя. И как раз в этот момент пехотинцы обнаружили, что их то поддерживает с фланга пулеметный огонь. Как выяснилось позже, это был пулеметчик узбек Ахметжан Шакуров из 336 полка их же дивизии. Он носил из своего станкового пулемета гитлеровцев. За бой под Орлом пулеметчику Ахметжану Шакурову было присвоено звание Героя Советского Союза.

Небольшая горстка солдат во главе с капитаном Размадзе продвигалась вперед, расчищая дорогу войскам, шедшим сзади. Вот что рассказывает об этих боях Размадзе:

«Ранним утром 20 июля 1943 года бойцам роты, которой я командовал, удалось уничтожить артиллерийский расчет немцев и захватить самоходную пушку «Фердинанд». И вот тут-то один из моих бойцов, в прошлом танкист, сержант Власов сел за управление «Фердинандом». Я же вместе с солдатами Вороновым и Кочуркиным повернул пушку в сторону врага и начал уничтожать немецкие огневые точки и танки из их же орудия. В этом бою у деревни Подмаслово нами было подбито 8 немецких танков «Тигр».

Галaktion Самсонович не говорит о том, что именно за этот бой на орловской земле ему было присвоено звание Героя Советского Союза.

Сотни гитлеровцев нашли себе смерть от огня его пушки. Кроме танков, были захвачены шестиствольные минометы, ручные и станковые пулеметы и другая техника.

Овладев деревней Подмаслово, пятая стрелковая дивизия под командованием Михалкина стала успешно продвигаться к Орлу. А на захваченной самоходной пушке «Фердинанд» Герой Советского Союза капитан Размадзе с небольшой группой бойцов первым ворвался в город Орел, добывая оставшихся фашистов. После освобождения Орловщины Размадзе вместе со своей стрелковой ротой пошел до Берлина.

Подвиг Героя Советского Союза капитана Размадзе на земле Орловщины летом 1943 года вошел в золотую летопись истории Великой Отечественной войны.

И. И. ЕРЕМИН, научный сотрудник Орловского областного краеведческого музея.

Каждый день десятки и сотни писем получает редакция «Зари Востока». Чаще всего в них рассказывается о добрых и хороших делах, о воспитании нового человека.

Но вместе с тем читателей беспокоят и недостатки, которые они вскрывают с присущей советскому человеку непримиримостью. Такие сигналы читателей нередко служат поводом для критического выступления на страницах газеты. Но естественно, что часть писем, в которых содержатся критические сигналы, редакция, не имея возможности напечатать в газете, направляет непосредственно на предприятия, в учреждения и организации, от которых зависит устранение вскрытых читателями недостатков, удовлетворение справедливых требований трудящихся.

На подавляющее большинство писем редакция незамедлительно получает исчерпывающие ответы.

Но, к сожалению, бывает и иначе. Правда, редко, но все еще бывает. Находятся такие руководители и работники организаций и учреждений, которые игнорируют жалобы трудящихся, предпочитают отмазываться.

На днях редакция силами нештатного отдела действительности писем трудящихся проверила, как в некоторых организациях реагируют на пересланные из редакции письма читателей.

Публикуя материалы о результатах проверки, мы надеемся, что это поможет «забывчивым» людям вспомнить о своих обязанностях.

Работники ветпункта из г. Боржом с возмущением писали нам о происходящих у них безобразиях.

Казалось бы, сигнал, поступив-

ший из «Зари Востока», должен был не только исторгнуть руководителя Ветеринарного управления, которому была поручена проверка письма, но и напомнить им о необходимости дать ответ редакции. Но этого не случилось. Начальник Ветеринарного управления министерства тов. Кения поручил составить ответ своим сотрудникам. Те, в свою очередь, поручили сделать это главному ветврачу Хашурову производственного управления А. Даниеля, а тот... Впрочем, что сделал с письмом А. Даниеля — неизвестно нам, ни министерству. А ведь письмо уже немалый срок, почти пять месяцев, как письмом было послано в министерство.

Осенью прошлого года 37 жителей поселка, расположенного в районе имени 26 комиссаров города Тбилиси, обратились в редакцию с коллективным письмом. Они сообщили, что остальные жильцы этого поселка, вместо того, чтобы разбить коллективный сад, собрали устроили газоны и клубы, высадить цветы, самовольно понастроили во дворах подсобные помещения, захватили участки земли, огородами их заборами из колючей проволоки. Тщательно пытались некоторые жильцы поселка урегулировать вопрос на месте. И вот читатели нашей газеты Шношвили, Шамиров и другие написали об этом в редакцию.

Письмо было направлено в исполком Тбилисского района, откуда последовал ответ за подписью заместителя главного архитектора г. Тбилиси тов. У. Бахрадзе. В нем было сказано, что при проверке жалобы подтвердилась и что письмо переслано председателю исполкома райсовета имени 26 комиссаров для принятия конкретных мер.

Прошло некоторое время, редакция вновь получила письмо. Но не из исполкома райсовета имени 26 комиссаров, как следовало ожидать, а от жильцов поселка. Они с огорчением сообщали, что до сих пор никаких мер против нарушителей правил социалистического общежития не принято.

Тогда проверкой прохождения жалоб занялись сотрудники нештатного отдела действительности писем трудящихся. Они установили, что еще в декабре 1962 года заместитель председателя исполкома райсовета имени 26 комиссаров тов. Цамаладзе и главный архитектор района тов. Бегнашвили направили письмо управляющему домами поселка тов. Киракозову, но... и после этого все осталось по-прежнему.

Спрашивается, не пора ли товарищам Цамаладзе, Бегнашвили и Киракозову удовлетворить справедливые требования трудящихся.

Начальнику «Главтблестроиз» тов. Шенгелия редакция было направлено коллективное письмо граждан Сидамондзе, Мосолова и Урмашвили, которые жаловались на действия, совершаемые в корпусе № 6 поселка Тбилисского коньячного завода.

Спустя четыре месяца после получения писем тов. Шенгелия ответил редакции, что факты, о которых сообщалось в письме, подтвердились и что Управление «Тблсантехмонтаж» дано указание об устранении недостатков.

Что же дальше? Начальник «Тблсантехмонтажа» тов. Голубков и не думает сообщить редакции, какие приняты меры управлением для удовлетворения справедливых требований жильцов поселка.

Впрочем, теперь мы и сами можем сообщить тов. Голубкову: не утруждайте себя ответом, мы и без Вас выяснили, что Вами ровным счетом ничего не сделано по этой жалобе. Гораздо лучше будет написать ответ в редакцию тогда, когда Вы устраните недостатки в 6-м корпусе поселка Тбилисского коньячного завода. И чем скорее это будет сделано, тем лучше.

НОВОЕ В РАБОТЕ ИНСТИТУТОВ

Электронные вычислительные машины. Необъятен круг задач и вопросов, которые решают эти «умные» помощники человека. Вот управление доменным процессом. Суть химических превращений, происходящих в доменной печи, с первого взгляда может показаться простой: берется руда и кокс, кокс окисляется за счет кислорода руды, руда восстанавливается с примесью углерода, выпускают из домы.

МАШИНА БУДЕТ ВЕСТИ ПЛАВКУ

Однако ход процесса и качество чугуна зависят от количества руды и кокса, от количества и качества флюсов, от температуры и давления дутья и еще от множества других факторов. Вот почему так трудно и сложно выявить и математически выразить все закономерности работы домы, а без этого невозможно составить программу управления пелью, следя за которой электронные вычислительные машины поведут бы сами весь сложный процесс выплавки чугуна.

Вместе с учеными Москвы и Ленинграда, Киева и Баку, работающими над математическим описанием доменного процесса, созданием комплекса управляющих вычислительных машин заняты и сотрудники Тбилисского научно-исследовательского института приборостроения и средств автоматизации «ТНИИСА» — Н. Герогобiani, Р. Гогсдзэ, В. Иванов, Р. Жамкочия, Ю. Костава, Г. Корнеецкий и Л. Миндадзе.

В ближайшее время, — рассказывает заместитель директора института Георгий Платонович Зедгинидзе, — управление основными участками доменной печи можно будет поручить специальной вычислительной машине. Сейчас уже работают отдельные блоки этой «умной» машины. Например, блок, прогнозирующий и предотвращающий канальные прорывы газов. Другой блок определяет и регулирует температуру факела фурмы.

Скоро доменная печь станет полностью «самостоятельной». А это не только повысит ее производительность, но и облегчит труд металлургов, улучшит качество металла, но и может разрешить важнейший вопрос: составить единую систему математических уравнений, описывающую доменный процесс.

Ш. СВАНИ.

ЛИТЕРАТУРА МУЗЫКА ТЕАТР ЖИВОПИСЬ

Создадим песни о труде и рабочем классе

МОСКВА, 26. (ТАСС). В связи с предстоящим XIII съездом профсоюзов ВЦСПС решил провести совместно с Союзом композиторов СССР и Союзом писателей СССР конкурс на лучшие песни о труде и рабочем классе нашей Родины.

В конкурсе примут участие как профессиональные, так и самодельные композиторы и поэты. Конкурс проводится в два тура: первый тур — в краях, областях и республиках с 20 июля по 20 сентября, второй тур — в Москве с 20 сентября по 20 октября. На конкурс авторы представляют произведения, которые ранее не публиковались и не исполнялись. Произведения посылаются в одном экземпляре (клавир и партитура). Песни национальных поэтов должны иметь подтекстовку клавир или партитуры в поэтическом русском переводе. Произведения, получившие высшую оценку в областях, краях и республиках, представляются на второй тур лишь советами профсоюзов.

За лучшие песни будет выдано пять премий: одна первая премия в размере 1.000 рублей, две вторых по 700 рублей, две третьих по 500 рублей. Кроме того, учреждены пять поощрительных премий по 200 рублей каждая.

КИНО И ДРУЖБА

В эти дни тбилисцы просмотрели зарубежные фильмы, которые были представлены на III Московском международном кинофестивале. Но это лишь небольшая и, я бы сказала, не лучшая часть картин, которые мы видели в Москве на фестивале. Поэтому мне хочется вкратце рассказать о наиболее интересных зарубежных фильмах, не попавших на тбилисский экран.

Самое большое впечатление произвел на меня фильм Федерико Феллини «Восьмь с половиной». Он поражает глубиной мышления и великолепным мастерством. Правда, с замечательным художником Феллини можно во многом не согласиться, но художественные, профессиональные достоинства фильма, а также идея, заложенная в нем, ставят эту картину на очень высокий уровень. Недаром фильму присуждена высшая награда фестиваля — Большая золотая призь.

Искренностью и лирической проникновенностью покорила меня фильм итальянского режиссера Нанни Лоу «Четыре дня Неаполя». По-моему, секрет успеха картины — в сочетании масштабности, документальной точности и поэтичности.

Мне понравились два анекдотических американских фильма: «Вестсайдская история» и «Бен-Гур». Картины отличаются свежестью режиссерского видения.

Своеобразным восприятием мира и главное — игрой актеров. Я очень люблю кинематографию Франции, умение французов говорить о жизни серьезно, страстно и с юмором... На фестивале я видела фильм Рене Клемана «День и час» с участием Симоны Синьоре и, как всегда, попала под влияние ее очарования и таланта. Потому, должно быть, мне трудно что-либо выразить, кроме бесконечного восторга от ее игры.

Стихи в ущелье Панкиси

Интересная встреча грузинских писателей с жителями сел Дуиси и Цинубани состоялась в живописной долине ущелья Панкиси. На этот раз в гости к виноградарям приехали поэты Т. Джангулашвили, Л. Суаберидзе, З. Лордкипанидзе, Т. Мебуришвили, молодой прозаик С. Демурханшвили. Хозяева с большим вниманием слушали рассказы поэта Т. Джангулашвили об итогах июньского Пленума ЦК КПСС и задачах грузинской литературы.

О том, как живут и трудятся колхозники, о борьбе лусисев и шиубанцев за высокие урожаи рассказал председатель колхоза М. Маркочияни.

Затем поэты прочли свои новые стихи, поделились творческими планами.

Второй французский фильм «Знаменитые романы» — это составленный из нескольких любовных новелл из придворной жизни. В картине участвует множество «звезд»: Бардо, Синьоре и другие, но фильм получается банальный, сделан он наспех, да и «звезды» появляются в нем лишь на минуточку, как на благоволительном вечере.

Приятно отметить, что в дни фестиваля успешно прошел внеконкурсный показ нашего, грузинского фильма «Я, бабушка, Ильич и Илларион» режиссера Т. Абуладзе.

На фестивале было показано много других картин — как известно, в Москву приехали кинематографисты более чем 60 стран мира. Художественный уровень этих картин сильно отличался друг от друга — были хорошие, хорошие, были и слабые. Собственно, в этом убедилась и тбилисцы, просмотревшие ряд «разноэтажных» по творческому уровню фильмов.

Московский фестиваль выдвинул в большую праздничную киноконфессию. Открытые беседы, обмен мнениями по самым различным проблемам развития киноискусства и культуры, несомненно, способствуют укреплению дружбы и взаимопонимания не только между кинематографистами, но и между народами. Это и есть главный итог Московского кинофестиваля, который выдвинул в большую праздничную торжества идея мира, гуманизма и интернационализма.

Лейла АБАШИДЗЕ, киноактриса.

Подарок советским композиторам

В Армении закончилось строительство Всесоюзного Дома творчества композиторов. Он расположен недалеко от Еревана — в Дилижане, широко известном горно-климатическом курорте республики.

На торжественном открытии собрались руководящие работники республики, представители широкой общественности, а также многочисленные гости из Москвы, Грузии, Таджикистана, Эстонии.

Эта творческая база включает в себя комплекс сооружений, в центре которого возвышается главное здание. На первом этаже его — зрительный зал со сценой и киноустановкой, на втором этаже — столовая на 80 человек. Верхний этаж занимают комнаты для отдыха. Вокруг главного здания в едином архитектурном ансамбле расположено 12 коттеджей. В каждом из них по три комнаты со всеми удобствами. В комнатах — инструменты и красивая удобная мебель. Легкие архитектурные формы зданий хорошо сочетаются с окружающей пейзажем. Предусмотрены спортивное плавание в бассейне с небольшим искусственным пляжем.

Дилижанский «лесной городок» станет любимым местом работы и отдыха композиторов. Этому будут способствовать прекрасная природа, чудесный воздух и гостеприимство хозяев городка.

А. ДЖОРДЖИШВИЛИ.

Новости спорта

На Всемирную универсиаду

30 августа в бразильском городе Порту-Алегри начнется очередная Всемирная универсиада. В программу международных легкого студенческих игр включены соревнования по 9 видам спорта — легкой атлетике, плаванию, фехтованию, волейболу, водному поло, теннису, баскетболу, прыжкам в воду и гимнастике.

Сейчас в различных городах нашей страны свыше 200 спортсменов борются за право участия в универсиаде. Хотя до отъезда в Порту-Алегри еще более двух недель, однако уже сегодня можно назвать тех спортсменов, которые обеспечили себе право защищать честь советского спорта. Это легкоатлеты В. Брумель, И. Тер-Ованесян, Т. Щелканова, Т. Пресс, Я. Лусис, Э. Озолин, гимнасты Ю. Титов и Т. Манина, фехтовальщики В. Жданович и Г. Лордкипанидзе, теннисисты И. Ермолова, С. Лихачев, А. Потанин. Советский волейбол будет представлять команда московского «Буревестника», усиленная тбилисцем В. Качаравой и харьковчанином Ю. Поляковым. В Порту-Алегри выедет также команда ветеранов московского «Буревестника», за которую будут выступать также два тбилисца — Л. Гоголадзе и Г. Чикваная.

Штанга становится тяжелее

Торжественное открытие III Спартакиады народов СССР состоится 10 августа, а состязания по некоторым видам спорта уже подходят к концу. На тяжелоатлетическом помосте выявились еще несколько чемпионов. В полусреднем весе первое место занял представитель Григисинского бумажного комбината А. Рачкаускас (Литва), набравший в сумме троеборья 427,5 килограмма. Это лучший результат в мире в этом сезоне. Чемпион мира и Олимпийских игр А. Курьянов (РСФСР) вышел лишь на четвертое место. Среди штангистов среднего веса отличился Р. Пюльфелдер. Он не только стал чемпионом Спартакиады, но и установил два всесоюзных рекорда — в сумме троеборья (465 килограммов) и в рывке (142,5 килограмма).

В ходе состязаний участники Спартакиады установили два новых мировых рекорда для юниоров — средневец В. Кизогян (Армения) выжал 132,5 килограмма, а полутяжеловес Э. Миртумян (Литва) в этом же движении показал 135 килограммов.

Редкий в практике чемпионов случай произошел в состязаниях стеновиков. В стрельбе на круглом стенде два спортсмена — Е. Петров (Москва) и Ю. Цуранов (РСФСР) набрали по 200 очков из 200 возможных. Была назначена дополнительная стрельба. Но каждый из соперников поразил по 25 мишеней. Не выявила сильнейшего ни вторая, ни третья перестрелка — в обоих случаях стрельки вновь раздели по 25 тарелочек. И тогда судейская коллегия решила присвоить звание чемпиона Спартакиады и Е. Петрову, и Ю. Цуранову.

Положение команд в общем зачете по четырем видам спорта таково: Украина — 234 очка, Москва — 220, РСФСР — 217, Ленинград — 193, Белоруссия — 160,5 очка.

Редактор И. ЧХИКВИШВИЛИ.

Вчера в Минске в очередном матче чемпионата страны по футболу местные динамовцы встретились с армейцами Ростова. Матч закончился со счетом 2:0 в пользу ростовчан.

ФУТБОЛ

Чемпионы Спартакиады

Л. ЖУРУЛИ

А. СТРОЕВ

Что, где, когда посмотреть, послушать

ТЕАТРЫ

СЕГОДНЯ
Азербайджанский государственный оперный театр имени Ленина академический театр оперы и балета имени М. Ф. Ахундова — «Пиковая дама» (в 7 час. 30 мин. веч. в помещении театра оперы и балета имени З. Палиашвили); Грузинский государственный оперный театр имени З. Палиашвили; В антракте — новости.

КИНО

СЕГОДНЯ
В кинотеатрах: имени Руставели, «Амриани» (в змн. театре), «Октябрь», в саду филармонии, «Искания» (в змн. театре) — «Три пазла два»; «Амриани» (в лет. театре), «Космос», «Спартак», «Комсомолец», имени 26 комиссаров (в лет. театре), «Сакартвело» (в лет. театре), в До-

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ НА 1 АГУСТА
Днем
12.00 — Документальный фильм «Визит в дружественную Финляндию».

12.30 — Художественный фильм «Полудни».

Вечером

18.00 — «Сегодня в нашей программе».
18.05 — Новости, 18.15 — Для школьников. Киносерк «Батумский ботанический сад». 18.35 — Передача: «Голубые пламя в золотой долине». 18.50 — Киносерк, 19.25 — Трансляция спектакля Азербайджанского государственного театра оперы и балета имени М. Ф. Ахундова «Семь красавиц» из Тбилисского государственного театра оперы и балета имени З. Палиашвили. В антракте — новости.

КИНО

СЕГОДНЯ

В кинотеатрах: имени Руставели, «Амриани» (в змн. театре), «Октябрь», в саду филармонии, «Искания» (в змн. театре) — «Три пазла два»; «Амриани» (в лет. театре), «Космос», «Спартак», «Комсомолец», имени 26 комиссаров (в лет. театре), «Сакартвело» (в лет. театре), в До-

ме культуры имени Горького (в лет. театре), «Галахули», в парке Ваке — «Неприкаянная» (1 и 2 серии); «Тбилиси» — «Пролог»; имени 26 комиссаров (первый зал), в Доме культуры имени Пехлянова (в змн. театре), «Колхозник», «Дилубе» (в змн. театре), в Центральном парке культуры и отдыха имени Орджоникидзе, стеновиков — «Накадули» — «Кави XVIII»; имени 26 комиссаров (второй зал), «Сакартвело» (Красный зал), в Доме офицеров — фестиваль, посвященный 60-летию Второго съезда РСДРП; «Сакартвело» (Зеленый зал) — «Под страхом измятия»; «Колхида» (в змн. театре) — «Три мушкетера» (2-я серия); «Колхида» (в лет. театре) — «Три мушкетера» (1 и 2 серии); в Доме культуры имени Пехлянова (в лет. театре) — «Рассказы о Ленине»; в Доме культуры имени И. Чавчавадзе — «Александр Пархоменко»; в Доме культуры имени Горького (в змн. театре) — «Я хочу жениться»; «Дилубе» (в лет. театре), в парке имени Кирова — «Шестнадцатая весна»; «Казбег» (первый зал) — «Если позовет товарищ».

КИНО

СЕГОДНЯ

В кинотеатрах: имени Руставели, «Амриани» (в змн. театре), «Октябрь», в саду филармонии, «Искания» (в змн. театре) — «Три пазла два»; «Амриани» (в лет. театре), «Космос», «Спартак», «Комсомолец», имени 26 комиссаров (в лет. театре), «Сакартвело» (в лет. театре), в До-

Вырежь и сохрани

План тиражей выигрышей денежно-вещевой лотереи Грузинской ССР

1963 года во втором полугодии
5-й выпуск — 5 августа 1963 года, в гор. Ахалцихе.
6-й выпуск — 10 сентября 1963 года, в гор. Цхинвали.
7-й выпуск — 15 октября 1963 года, в поселке Амбразлаури.
8-й выпуск — 20 ноября 1963 года, в гор. Сигнахи.
9-й выпуск — 25 декабря 1963 года, в гор. Тбилиси.

Приобретайте лотерейные билеты! Участвуйте в тиражах выигрышей!

УПРАВЛЕНИЕ ГОСТРУДСБЕРКАСС И ГОСКРЕДИТА ГРУЗИНСКОЙ ССР.